In	dex of	Claims	

Application No.	Applicant(s)	
09/837,744	SCHRAMM, HARRY F.	
Examiner	Art Unit	
Lisa M Caputo	2876	

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

									_	
Cla	aim	Date							$\dashv$	
Final	Original	1/18/05								
1	1	=								
2	2	▐								
1 2 3	3	=								
	4	١.			_		$\overline{}$			
	5	١.			$\vdash$	$\vdash$				
	1 2 3 4 5 6	-			_	_	_			
	7	-				$\vdash$				Н
		Ι-	_	_	$\vdash$	_	-			Н
4	8	┰	_		<del> </del>	$\vdash$				Н
-5	10	=					-			
-6	11	=								
4 5 6 7	12	- -=	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	H
<del></del>	13	Ē	-	<del> </del> -	-	├	$\vdash$			H
	14	Ė		<del> </del>		<del> </del>	$\vdash$			$\vdash$
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	<del>-</del>	H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H		$\vdash$
	16	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H		$\vdash \vdash$
	17	<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		_		Н
	18	-	$\vdash$	_	┝		-			Н
	10	1	┝		┝		┢	_		Н
	20	-	┝		┝	┝	┢	⊢	<del> </del>	Н
8	21	=	├	_	┝	┝┈	-	⊢		Н
<del>-</del>	22	▐	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>		Н
9	23	=	$\vdash$		H	$\vdash$				Н
11	24	=	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$	-		-	Н
	25	Η.			H	$\vdash$			-	Н
12	26	=	<del> </del>		$\vdash$	┢				Н
13	27	=			$\vdash$	$\vdash$	T			Н
14	28	╘								
15	29	=	Г				<del>                                     </del>			П
16	30	=								П
17	31	╘	Н	_	_					П
18	32	╘			Г	$\Box$				М
12 13 14 15 16 17 18 19 20	33	╘	$\vdash$						<u> </u>	П
20	34	=	Ι		<b></b> -					Н
21	31 32 33 34 35	╘	Т		Г	$\vdash$		Г		П
	36	-			<u> </u>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$		П
	36 37	-								П
	38	-								П
22	39	=								П
22 23	40	=								
24	41	=								
25	42	=				l		L		
26	43	=								
27	44	=								
28	45	=								
29	46	=								
30	47	Ξ								
	48									
	49									
	50									

51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       85	
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85	
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85	
53	$\perp$
53	Ī
53	T
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85	1
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85	1
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85	
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85	_
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85	
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85	+
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 84	+
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85	+-
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85	╁
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85	+
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85	╁╾
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85	╁
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 85	+
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85	-
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85	+-
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85	-
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85	+
71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85	-
72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84	1
73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85	+
74	4—
75 76 77 77 78 79 80 81 81 82 83 83 84	1
76	┼
77 78 79 80 81 82 83 84 84 85	↓_
78 79 80 81 82 83 84 84 85	1_
79 80 81 82 83 84 85	↓
80 81 82 83 84 84 85	4_
81 82 83 84 84 85	_
82 83 84 85	
82 83 84 85	
83 84 85	L
84	
85	Ι
	Π
86	
87	$\top$
88	Τ
89	1
90	1
91	1
92	+
93	+
94	T
95	T
96	+
97	+
98	+
99 99	+-
	-
100	<u> </u>

	1								,	
Cla	aim	Date								
Final	Original									
	101									
	102 103									
	103		<u> </u>						_	
	104		<u> </u>		$\vdash$		<u> </u>			Н
	105 106	$\vdash$	_							Н
	107	-	├─	┝				$\vdash$		Н
	108				-		-	<del>                                     </del>		H
	109									П
	110							•		
	111									Щ
	112							<u> </u>	_	
	113							_		
	113 114 115		$\vdash$	-			_		$\vdash$	-
	116				_	$\vdash$				
	117									
	116 117 118									
	119	<u> </u>	_						L.	
	120		<u> </u>		_	$oxed{oxed}$			_	
	121		<u> </u>							Н
_	121 122 123		-	┝	-	-	-	-	-	H
	124	-	-	├-	<del> </del>					
	124 125		-	_	$\vdash$		-		$\vdash$	
	1 126									
	127									
	127 128 129	_	<u> </u>	_	L				_	Щ
	129	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	
-	130 131	┝	-	-	├	$\vdash$	┝	$\vdash$	$\vdash$	
	132			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-		
	133									
	134									
	135		L							
	136	<u> </u>	_		_					Н
	137	-	<u> </u>	H	ļ.,	-	-	<u> </u>		Н
	138 139			$\vdash$	<u> </u>	_		<u> </u>	$\vdash$	Н
	140			-	-				H	H
	141					_				П
	142									
	143									
	144	<u> </u>	<u> </u>	ļ				_		Щ
	145	$\vdash$	-	H	$\vdash$		_	_	$\vdash$	Н
	146 147	$\vdash$	-	-		_	_	$\vdash$	-	$\dashv$
	148	$\vdash$		H	-	-	-	-	Н	$\vdash$
	149				П	П				H
	150									
						_			_	